

Гелластин

Gellastin

Состав: сухой сок зеленых яблок, высоко гидролизованный коллаген, гиалуроновая кислота, глюкозамин, хондроитин, метилсульфонилметан (MSM), лизин, глицин, аргинин, стевииолгликозид, витамин С, ксантановая камедь, натуральный ароматизатор – зеленое яблоко.

Рекомендации по применению: насыпать в стакан мерную ложку (5 г) порошка, залить стаканом воды и тщательно перемешать. Принимать один раз в день после приема пищи.

Гелластин (Gellastin) – напиток для молодости кожи, связок, мышц, для хорошего иммунитета. Дополнительный источник коллагена. Собрал в себя уникальные компоненты в сбалансированных дозировках. Этот продукт был разработан для положительных изменений качества волос, кожи, суставов и связок современного человека.

Полезные свойства продукта:

- уменьшает боль, чувство скованности и опухание тканей в области коленей, пальцев и других суставов;
- помогает уменьшить проявление артритных болей в спине и шее;
- ускоряет заживление при растяжениях;
- укрепляет суставы, тем самым предотвращая возникновение травм в будущем;
- способствует восстановлению хрящевых поверхностей и уменьшению дегенеративных изменений в суставах;
- нормализует продукцию внутрисуставной жидкости;
- уменьшает болезненность суставов, улучшает их подвижность;

GELLASTIN

ГЕЛЛАСТИН



100 г

Артикул: 2017

- участвует в построении основного вещества хрящевой и костной ткани;
- улучшает фосфорно-кальциевый обмен в хрящевой ткани;
- ингибирует ферменты, нарушающие структуру и функции суставного хряща;
- тормозит процессы дегенерации хрящевой ткани;
- стимулирует синтез гликозаминогликанов;
- нормализует метаболизм гиалиновой ткани;
- предупреждает компрессию соединительной ткани;
- увеличивает продукцию внутрисуставной жидкости;
- увеличивает подвижность пораженных суставов;
- замедляет резорбцию костной ткани;
- снижает потерю кальция и ускоряет процессы репарации костной ткани;
- тормозит прогрессирование остеоартроза;
- способствует укреплению иммунной системы;
- способствует увеличению гормона роста.